
**CURSO BIOSEGURIDAD EN EL LABORATORIO CLÍNICO (E-
LEARNING). (Cód. 005)**

FECHA:

06 DE MAYO AL 16 DE JUNIO DE 2019.

TOTAL HORAS PEDAGÓGICAS

60 HORAS.

LUGAR:

E-LEARNING.

Director Curso:

DRA. VERÓNICA RAMÍREZ MUÑOZ.

PROFESIONALES DOCENTES INSTITUTO DE SALUD PÚBLICA:

- ◆ (T.M. Roberto Flores.
- ◆ T.M. Héctor Galeno.
- ◆ T.M. Manuel Jiménez.
- ◆ T.M. Angélica Scappaticcio.
- ◆ Dra. Verónica Ramírez.

OBJETIVOS DEL CURSO

GENERALES:

- Brindar herramientas para la comprensión de los principios esenciales y conceptos básicos de la bioseguridad aplicada en el laboratorio clínico.
- Proporcionar conocimientos generales que contribuyan a la implementación de un sistema de bioseguridad acorde con el sistema de gestión de calidad.

ESPECÍFICOS:

- Comprender los principios esenciales y conceptos básicos de la bioseguridad en el ámbito de los laboratorios clínicos.
- Distinguir los niveles de bioseguridad de acuerdo a los objetivos de trabajo de cada laboratorio.
- Describir los componentes fundamentales que debe incluir un sistema de bioseguridad en el laboratorio clínico.
- Especificar requisitos asociados a bioseguridad para cumplir con la reglamentación vigente, con la acreditación ministerial y con estándares internacionales reconocidos.

PROGRAMA

06 DE MAYO AL 16 DE JUNIO

JORNADA MAÑANA	
HORA	TEMA - EXPOSITOR
HORARIO LIBRE	MÓDULO I: CONCEPTOS BÁSICOS Y GESTIÓN DE LA BIOSEGURIDAD.
	MÓDULO II: GESTIÓN DEL RIESGO.
	<i>MÓDULO III: GRUPOS DE RIESGOS Y NIVELES DE CONTENCIÓN.</i>
	MÓDULO IV: PRÁCTICAS OPERACIONALES EN BIOSEGURIDAD.
	MÓDULO V: ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL.
	MÓDULO VI: GABINETES DE BIOSEGURIDAD.
	MÓDULO VII: MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y CONDUCTAS FRENTE A EXPOSICIONES.
	MÓDULO VIII: TRANSPORTE DE SUSTANCIAS INFECCIOSAS.
	MÓDULO IX: MANEJO DE RESIDUOS EN EL LABORATORIO.
	MÓDULO X: REQUISITOS REGLAMENTARIOS Y DE ACREDITACIÓN ASOCIADOS A LA BIOSEGURIDAD EN LOS LABORATORIOS.